

Informe SatiQ

Min. Estadía: 1			Estadía Media: 9.34			Modo Estadía: 1.00		Mediana Estadía: 4.00		Desv. Estandar : 15.88	
Mortalidad en U	TI : 189)	9.85 %	6				Mortalida	d Esperada	: 8.27 %	(RME: 1.19)
										TOTA	AL %
Episodios con	escara	s								15	0.78
Pacientes con	ARM y	'V	NI							158	8.24
Pacientes con								735	38.32		
Episodios con neumonía asociada a ARM									105	5 14.29	
Pacientes con cateter										742	2 38.69
Episodios con infecciones asociadas a cateter										33	4.45
Pacientes con sonda foley										922	2 48.07
Episodios con infección urinaria asoc. a sonda foley										63	6.83
Episodios con deslizamientos no prog. de la cama										1	0.05
Reingresos										21	1.09
Pacientes del Sexo Femenino									800	41.71	
Pacientes del	Sexo M	las	culino							111	8 58.29
				Modo	Mediana	Total	%	Mínimo	Máximo	Media	SD
PIM				-4.88	-4.16			-7.39	52.37	-3.36	2.55
				(1.00 %)	(1.54 %)			(0.06 %)	(100.00 %)	(8.27 %)	(18.02 %)
PRISM				5.00	10.00			1.00	43.00	11.50	7.74
				(4.18 %)	(5.56 %)			(0.58 %)	(97.76 %)	(13.74 %)	(19.80 %)
TISS				21.00	21.00			2.00	58.00	21.87	8.14
Edad				2.00	28.00			1.00	258.00	59.60	63.61
Días Cama de ARM y VI	Pacien	ntes	s con	1.00	5.00	9567.71	53.43	0.04	248.00	10.54	19.71
Días Cama de ARM y VNI	Pacien	ntes	s con	1.00	2.77	749.78	4.19	0.02	40.00	4.04	5.49
Días Cama de CVC	Pacien	ntes	s con	1.00	6.00	9148.00	51.09	1.00	367.00	7.70	12.39
Días Cama de SF	Pacien	ntes	s con	1.00	4.00	6502.00	36.31	1.00	411.00	7.55	16.34
Incidencia de N	Neumor	nía	Asocia	ada a AF	RM (y VI) c	:/1000 día	as				12.91
Incidencia de la											3.78
Incidencia de Infección Urinaria c/1000 días 8.9											